



Pulse



Akkuladegerät mit Wireless-Technologie, mit dem man das Smartphone ohne Kabel, durch einfaches Auflegen des Smartphones auf das Gerät, aufladen kann. Es verwendet den Qi-Standard und arbeitet mit magnetischer Induktion. Es ist in zwei Versionen erhältlich, Standard 5W und mit Schnelllademodus mit einer Emission von 7,5W bis 10W. Die Aufladestation besteht aus einer dünnen und leichten Kunststoffscheibe im Durchmesser von 10 cm, ausgestattet mit einem Micro-USB-Anschluss und einem kleinen LED-Lämpchen, das aufleuchtet, wenn das Akkuladegerät mit einer Energiequelle verbunden ist (Wandsteckdose oder Laptop). Die gesamte Oberfläche der Kunststoffscheibe kann mit Logos und Grafiken mittels Siebdruck, Vierfarbdruck oder LED-Druck, einer Technik, mit der Farbschichten mit Reliefeffekt kombiniert mit Hintergrundbeleuchtung mittels LED erzeugt werden können, personalisiert werden. Durch eine höhere oder geringere Farbdichte können bestimmte Helligkeitskontraste erzeugt werden, die die gewählte Grafik besser zur Geltung bringen. Wenn das Gerät durch ein Universalmodul zum Anschließen an einen Micro-USB-Anschluss (in der Kategorie „Zubehör“ des Configurators) erweitert wird, können damit auch Smartphones aufgeladen werden, die die Wireless-Technologie nicht unterstützen.

Produktcode
WC001

Materialien
Glänzender
Kunststoff.

Liefertage
20

Personalisierung
Vorderseite
Siebdruck,
Vierfarbendruck,
LED-Druck &
Vierfarbendruck.

Maße
Ø 10,0 x 0,8 cm

Zubehör
Wireless receiver
Android, Wireless
receiver iOS,
Wireless receiver
TypeC.

Verpackung
Crystal White Box,
Crystal Black Box.

Druckbereich
Ø 9,6 cm

Zertifizierungen



Input:
(IT) 5V / 1A

Output:
(IT) 5V / 1A

Pulse

